

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Козик Валентины Александровны «Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: маркеры риска и исходы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности кардиология – 14.01.05

Актуальность диссертационной работы определяется высокой частотой развития сердечно-сосудистых заболеваний и острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST в частности среди населения Российской Федерации, позднем обращением пациентов в скорую помощь, профильные больницы. Значительных успехов можно достичь при своевременной диагностике, а также использования современных способов определения риска развития острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST (определение генетических факторов, повышающих риск развития данного заболевания). В этом плане диссертационная работа Козик В.А, целью которой было оценить влияние различных схем лечения острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST на исходы и выявить маркеры риска и прогноза, является безусловно актуальной.

Представленная диссертация характеризуется значительной научной новизной. Автором расширены представления о влиянии двух реперфузионных стратегий лечения на госпитальные и отдаленные исходы, дана подробная характеристика больных данной патологией.

Автором впервые изучены генетические маркеры риска развития острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST, а также впервые выявлено, что носительство генотипа rs2820315 увеличивает риск развития этой патологии в 1,870 раза.

В работе Козик Валентины Александровны предложена многофакторная математическая модель оценки риска отдаленных неблагоприятных исходов острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST, включающая многососудистое поражение коронарных сосудов, наличие

артериальной гипертензии, снижение уровня липопротеидов высокой плотности ниже 0,9 ммоль/л и наличие фибрилляции предсердий.

Следует подчеркнуть и большую практическую значимость диссертационной работы. Использование автором предложенных генетических маркеров – rs9349379 и rs2820315 в перспективе должны быть использованы для определения групп высокого риска острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST, у лиц с отягощенным анамнезом по сердечно-сосудистой патологии, а также у родственников первой линии родства.

В работе использованы современные методы исследования, использован авторский калькулятор отношения шансов. Большое количество больных (210 человек), а также группа контроля (246 человек) дали возможность провести качественную статистическую обработку.

Выводы и методические рекомендации диссертационной работы конкретны и обоснованы.

Полученные результаты хорошо отражены в 20 научных работах, 1 свидетельстве о государственной регистрации базы данных, а также 8 статьях, которые опубликованы в журналах, входящих в перечень ВАК, а 2 из них в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus).

Заключение. Таким образом, автореферат на диссертацию Козик Валентины Александровны «Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: маркеры риска и исходы» отвечает требованиям пункта 25 Положения о присуждении ученых степеней.

На основании изучения автореферата можно сделать заключение о соответствии представленного диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Профессор кафедры внутренних болезней №1
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им.
проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России

д. м. н, доцент

Чернова А. А.

« » _____ 2019 года

Чернова Анна Александровна, доктор медицинских наук (14.01.05-кардиология), доцент, профессор кафедры внутренних болезней №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КрасГМУ Минздрава России);

660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1;
Телефон: +7 (391) 228-08-76; e-mail: rector@krasgmu.ru; сайт http:// e-mail:
Chemova_krsk@gmail.com.

Подпись профессора А.А. Черновой

